

Ponceuse excentrique XGT®

BO002CGZ

40V Li-Ion - Ø 150 mm - Produit
seul

Idéale pour les applications telles que le ponçage de
 finition de grandes surfaces,

Une excellente maniabilité a été obtenue grâce à
 l'utilisation d'une connexion de type connecteur à la
 batterie, ce qui réduit la charge et maintient la
 hauteur totale basse. Démarrage progressif. Variateur
 de vitesse. Contrôle constant de la vitesse. Frein
 électrique. Fonction anti-redémarrage. Changement
 d'accessoire sans outil (type auto-agrippant)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension XGT	✓
Énergie	40 V
Rotation par minute	6000 - 10000 min ⁻¹
AWS prêt	✓
Diamètre du patin de ponçage	150 mm
Diamètre du disque de ponçage	150 mm
Diamètre de rotation de ponçage	5 mm
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	78 dB(A)
Poids net du produit	0,98 kg
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	1,7 - 2,9 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	247 x 148 x 96 mm
Niveau de vibration, ponçage plaque métallique	2,7 m/s ²
Facteur k de vibration, ponçage plaque métallique	1,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : longue durée de vie

Code EAN 0197050005496

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

122G32-0

Sac à poussière pour BO001CG à



1914J3-0

Patin Ø150mm pour BO002CGZ



413Y47-9

Manchon 22 pour baillonette



PRODUITS DE SÉRIE

1914H3-6

Câble d'alimentation 1,6m



ACCESSOIRES OPTIONNELS

1914H7-8

Housse pour batterie déporté sur



1914H8-6

Harnais porte batterie BO00XCG



D-78710

Disques abrasifs à maille Ø150mm



D-78726

Disques abrasifs à maille Ø150mm



D-78732

Disques abrasifs à maille Ø150mm



D-78748

Disques abrasifs à maille Ø150mm



D-78754

Disques abrasifs à maille Ø150mm



D-78760

Plateau intermédiaire auto-agrippant

